

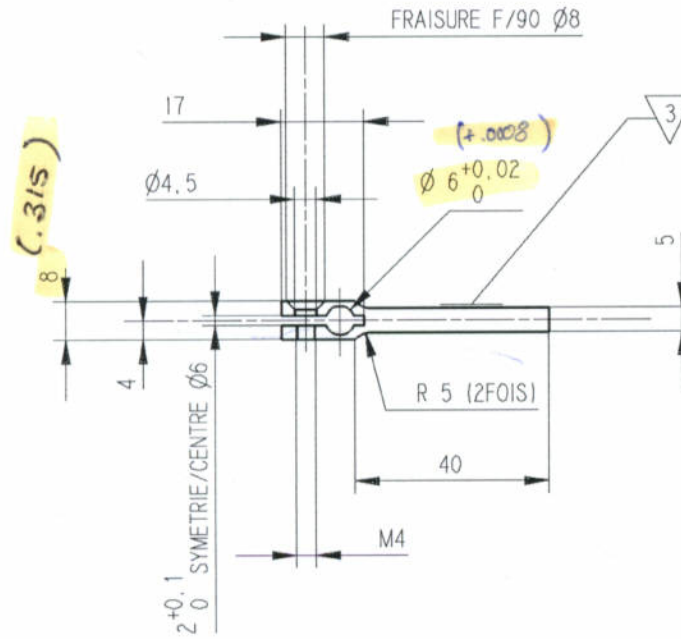
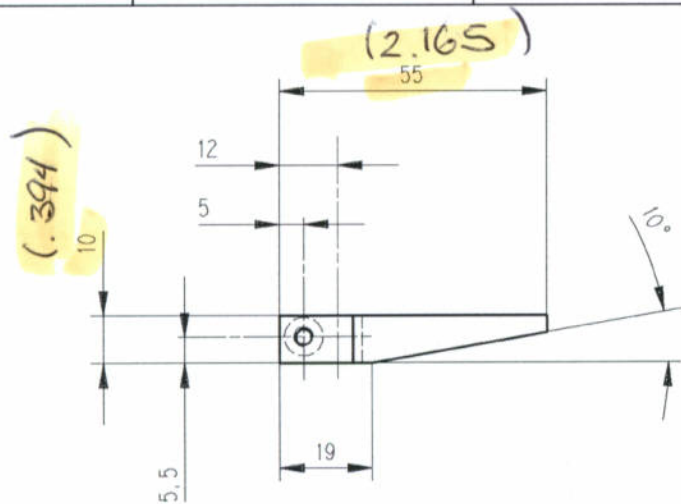


 ZONE DE MARQUAGE DE LA REFERENCE OUTILLAGE.

A LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPERES  SONT A TRANSCRIRE SUR LE "CERTIFICAT DE CONFORMITE"

Plan dessine D.A.0 a l'aide du
logiciel : MICROCADDS Revision : 6

DESSINE PAR: SETA FARDELLA V LE: 18/08/98	VERIFIE PAR: FROUIN	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100	DATE: .
MACHINE/ENGINE: ARRIEL 2C1	DESIGNATION PIECE/ DESCRIPTION: POMPE HP-BP DOSEUR REGULATEUR	N°PIECE/ PART NUMBER: 0319928170	DATE: .
DESIGNATION OUTILLAGE LEVIER DE MANOEUVRE			DATE: .
TOOL NAME L.			DATE: .
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			DATE: .
ECHELLE SCALE 1/1		 CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE	DATE: .
 FORMAT SIZE A3		TM0294G001	PLANCHE SHEET 1/1 DATE: 18/08/98



DATE	EVOLUTIONS / UP DATING	INDICE



3 MARQUER "TM0294G001"
CARACTERES HAUTEUR 4mm

2 PROTECTION: BRUNISSAGE TYPE PENTRATE

1 CASSER LES ARETES VIVES PAR CH. 0,2 A 0,3 A 45°

	4140 28-34-PC	3.2/	ECHELLE 1/1	SETA 18/08/98
LEVIER	25CD4 900 - 1050 MPa	TM0294P001		

Plan dessine D.A.0 a l'aide du
logiciel : MICROCADDS Revision : 6

DESSINE PAR: SETA FARDELLA V LE: 18/08/98		VERIFIE PAR: FROUIN		INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100	
MACHINE/ENGINE: ARRIEL 2C1		DESIGNATION PIECE/ DESCRIPTION: POMPE HP-BP DOSEUR REGULATEUR		N°PIECE/ PART NUMBER: 0319928170	
DESIGNATION OUTILLAGE LEVIER DE MANOEUVRE TOOL NAME L.					
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION					
ECHELLE SCALE -		 Turbomeca CODE FABRICANT F0228 / MANUFACTURER CODE			
		FORMAT SIZE A3		TM0294G001 PLANCHE SHEET 2	

EVOLUTION: VOIR PLANCHE 0

Plan dessine D.A.0 a l'aide du
logiciel : MICROCADD Revision : 6

EVOLUTION: VOIR PLANCHE 0